Inde	x of Cl	aims

Anr	dica	tio	nICo	ntrol	No
~~	J1100	1110		116101	110.

10/805,808

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHALFANT, JEFFREY R.

Examiner

Art Unit

Phi D. A

3637

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	aim	-	Date					Claim Date									7	Ci	aim	Date												
		6															-		21111	Date												
Final	Original	1									Final	Original								İ		Final	Original									
<u> </u>		9	_																	_		Ľ										
	1	2	$oxed{oxed}$		L.	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	L		<u> </u>	51	L	L_		Щ		_	_		_	<u></u>	101								Ш	
	2	2			L	L	L	匚				52	L					_		L	┙	L	102									
	3	0										53											103		ll							
	4	V	1			L	L			Ш		54											104									
	5	V										55											105		÷						П	
	6	-										56							I	T			106							П	П	
	7	V	\bigcap			Г						57		Γ									107									
	8	-					Π	Г	Π			58						\neg	\neg				108								\neg	
	9	-					Π	Г	Г			59						\neg	コ	\neg			109								\Box	$\overline{}$
	10	-							Г			60						\neg	\neg	\neg			110								\neg	$\overline{}$
	11	1										61					\neg	╗	T				111								\neg	
	12	7					П	Π				62					\neg	\neg	一		7		112		П				П		\neg	
	13	V	1				П					63	Г				\neg	\neg	コ	\neg	7		113		П						\neg	\neg
	14	1	1_				П					64	П				\neg	\neg		\neg	\neg		114		П				П		寸	
	15	0				П	П	Г				65						寸	ヿ	$\neg \vdash$	7		115		\Box				П		寸	\neg
	16	V								П		66					\neg		ヿ	\neg	7		116					_			ヿ	\neg
	17	V	1									67	Г		_		寸	\neg	ヿ		\neg		117								\dashv	
	18	-	П				İ		1			68					一	\neg		\neg	\neg		118	_		_	-				\dashv	\neg
	19	V		\neg			 	一	П	\dashv	<u> </u>	69		-		\exists	-	\neg	-	\dashv	\dashv		119	-	\vdash			-	Н		-	\dashv
	20	0		\neg		H	\vdash	1		\dashv	-	70					┪	\dashv	\dashv	-	-		120	-	\vdash	_			Н	\dashv	\dashv	\dashv
-	21	Ø		\neg		T		\vdash		\vdash		71	\vdash	\vdash		\neg	-	_	\dashv	十	\dashv		121	_	\vdash	_			Н		\dashv	\dashv
_	22	1		\neg		┢	┢	-	┢	\dashv	1	72	-	┝	Н		\dashv	7	\dashv	\dashv	\dashv		122		H				H		-	\dashv
	23	V	╁─	_	\vdash	\vdash		-	-	\dashv		73	\vdash	\vdash			-	_	一	+	\dashv	-	123	_	\vdash	-	=	_	Н		\dashv	\dashv
-	24	-	-	\dashv	_	\vdash		1	H		-	74	\vdash		Н	\dashv	ᅱ	-	\dashv	-	\dashv	<u> </u>	124	_	\vdash	-		_	Н	\vdash	-	-
<u> </u>	25	J	H	_		\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	-	75	-	_	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	—	125	\vdash	\vdash	\dashv	-	—	Н	\dashv	\dashv	
\vdash	26	V		\dashv	\vdash	┢	-	┢	H	+		76	\vdash			\dashv		\dashv	-	\dashv	\dashv	<u> </u>	126	_	\vdash	_	_		Н	\vdash	\dashv	\dashv
	27	-		\dashv		 	┢	⊢		\dashv		77	-	-		\vdash	-	-	\dashv		┥		127		-	\dashv	Н		Н	\dashv	\dashv	\dashv
	28	V		\dashv		⊢	\vdash	\vdash	H	\dashv	<u> </u>	78	-	\vdash	-	\vdash	ᅱ	\dashv	-	\dashv	┥		128		\dashv		_			\dashv	\dashv	
\vdash	29	V	-	-		\vdash	\vdash	-		\dashv		79	_		-		-	\dashv	\dashv	-+	┥	\vdash	129	Н	\dashv	-	\vdash	-	Н	\dashv		-
┝	30	v	\vdash	-		-	\vdash	-	-	\dashv	-	80	⊢	-	-	-	\dashv	-	\dashv		┥		130		\dashv							\dashv
 	31	V	\vdash	\dashv		-	\vdash	 —		-	_	81	\vdash	_			-	-	-	+	-{	<u> </u>	131		\dashv		_			\dashv	\dashv	\dashv
	32	ī	\vdash	-	_	-	\vdash	├		\dashv		82	\vdash	_		-	-		\dashv	\dashv	-	-	132		-	_			Н	-	-	\dashv
<u> </u>	33		H			H		├						-	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	-					\dashv			_	_			_
	34	0		\dashv		\vdash	\vdash		-	\dashv		83 84	\vdash	<u> </u>	-	\dashv	\dashv	-+		\dashv	\dashv	\vdash	133 134	Н	\dashv	_		-	Н	\vdash		_
\vdash	35	0	\vdash		_	├	\vdash	-	\vdash	\dashv	-	85	Н	\vdash	-		-	\dashv	-	-	\dashv	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$	-	\vdash	_	Н	\dashv	\dashv	\dashv
┝─┤	36	0	Н	-		<u> </u>	Н	├-		\dashv		86	\vdash	 	_			\dashv	\dashv	-	\dashv		135	_	\dashv	-	\vdash		ш	\dashv		\dashv
$\vdash\vdash\vdash$	37	2	 			H	Н	├-	-	\dashv	-	87	Н	<u> </u>	_			\dashv	\dashv				136		$\vdash \vdash$	_			Н	\dashv		
\vdash	38	レ	arphi	\dashv	-	-	\vdash	 	\vdash	\dashv	\vdash		\vdash	-	-	\dashv	\dashv	-+	\dashv	-	\dashv	\vdash	137		$\vdash \vdash$	-	\vdash		$\vdash\vdash$	-1		
\vdash	39	۲	\vdash	-	Ш	-	-	 	-	\dashv	-	88	H		-	\dashv	-	\dashv		\dashv	-		138		$\vdash \vdash$	_	Ш		Ш			
$\vdash \vdash \vdash$	40	-	Н	-		<u> </u>	\vdash	⊢	-		-	89	\vdash	 	\dashv			\dashv	-	-	\dashv		139		\vdash	4	Щ		Ш	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash		├-	\vdash	_	_	<u> </u>	Н	├	-	\dashv	-	90	\vdash	Ш	_	4	-	_	_	\dashv	-	<u> </u>	140		\sqcup	_	Щ		Щ			
	41	 	Н		\vdash	Н	Н	_	-	_		91	Щ				_	_	_		4	<u> </u>	141		\sqcup	_			Ш	4	_	_
<u> </u>	42	<u> </u>		_	_	\vdash	Ш	<u> </u>	\vdash	_		92	Ш	<u> </u>			_	_	-	-	4		142	_	\sqcup	_			Ш	_	_	
<u> </u>	43	<u> </u>	Н	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup	_		93	Щ	L.			_	_	_	_	4	<u></u>	143		Щ	_	_		Щ	_	_	_
<u> </u>	44	<u> </u>	Щ	_	_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Щ	_		94	Щ	Ц.,			_		_	_	4		144		\sqcup	_				_		\dashv
<u> </u>	45	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	_		Щ	_	Щ			95	Щ		_		_	_ļ	ļ		_	\perp	145									_
<u> </u>	46	<u> </u>	Ш			Щ		L.	Ш	_		96	Ш			_	_				4	\Box	146		\Box	_			Щ	\dashv	_	
	47	L	\sqcup	_	_	Ш		L.	Ш			97	Ш			\dashv	_	_	_		_		147			_			Щ	\dashv		
	48	_	Ш			Щ	Ш	<u> </u>	Ш			98	Ш	Ш		_	\perp			_	_	L	148							$ \bot $	\Box	
$oxed{oxed}$	49		Ш			Ш	Ш		Ш			99	Ш					\perp	\bot		_		149		\Box	_]				[
L	50		Ш	\perp		oxdot	L		L			100								\bot	╛		150]